MITSUBISHI

三菱 ジャー炊飯器 (家庭用)

取扱説明書

(1.0Lタイプ)

NJ-EV10,NJ-EE10 1.8Lタイプ) NJ-EV18,NJ-EE18











- ●ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みになり、 正しく安全にお使いください。
- ●保証書は「お買上げ日・販売店名」などの記入を 確かめて、販売店からお受取りください。
- ●取扱説明書と保証書は大切に保存してください。
- ●ご飯のおいしい炊きかたやお料理レシピは、別冊 のメニュー集をご覧ください。

加熱のしくみと特長

1

お好みに合わせて炊き分け自在

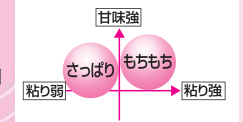
(お米)、(硬さ・粘り) キーで、お好みにピッタリのご飯に炊き分けます。

硬さ・粘り ……お好みの硬さ (ふつう、かため、やわらかの3種類) や、粘りの強弱 (もちもち、さっぱりの2種類) が選べます。

硬さと粘りの組合せで6通りの炊きかたがあり、お好みのご飯に炊き分けます。

お好みに合わせるだけでなく、 メニューによっても選べます。 たとえば

- ●発芽玄米には もちもち やわらか
- カレーには <u>さっぱり かため</u> がおすすめです。



2 IH ك

IHと超音波でおいしいご飯

- ●「IH(電磁加熱)」は、ヒーターや炎が発する熱を内なべに伝えるのではなく、内なべ自体を 発熱させて、炊飯します。だから内なべをつつみこむように炊飯できます。
- ●さらに、この炊飯器では超音波を加えることで、おいしくします。 「超音波炊飯」は、米粒に超音波(微振動)を加えながら炊飯します。 米粒に微振動が加わることにより、米粒内への均等な水の浸透が行われ、また、溶け出す でんぷん量(うまみの素)が増加して、ねばり、甘み、つやのあるご飯が炊けます。
- 発芽玄米も超音波によって、ふっくらおいしく炊きあげます。



超音波リング磁力発生コイル

本体の磁力発生コイルに電流を流すと、磁力が発生。 磁力が内なべを通るとき、内なべ自体が発熱する。 本体の磁力発生コイルと超音波リングの力で内なべ に超音波を発生させ、水を伝わり米の表面に作用す る。

高級ステンレスでアルミをはさみ込んだ多層構造。(NJ-EV \rightarrow 7 層なべ、NJ-EE \rightarrow 5 層なべ) 従来のアルミ厚なべより保熱効果と均一性が一段と高まりました。

もくじ

			ページ
で使用の前に	加熱のしくみる	と特長	2
	安全のためにあ	必ずお守りください	4
	各部のなまえ	本体	6
		付属品	6
		操作・表示部	·····7
使いかた	ご飯の炊きかれ	T	8
	炊きか	たを選ぶ	10
	お急を	<u>*</u>	11
	「1時間単位」で	で予約して炊く	
		こんタイマー)	13
		」を予約して炊く	
		1 · 2	14
	して出り	1 7 2	14
こんなとき	炊きあがりまる	での時間のめやす	16
	保温について		16
	時計の合わせが	かた	17
	内蔵電池につい	,וך	17
	停電したとき		17
	お手入れ		18
	故障かな?と思	思ったら	20
	お好み	のご飯に炊けないときは、	21
	保証とアフタ-	-サービス	22
仕様	仕様		
別冊:メニュー集	おいしいごはん	しのレシピ 55MENU	別冊

安全のために必ずお守りください

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。

⚠警告

誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの

⚠注意

誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

■図記号の意味は次のとおりです。

(本体表示)

禁止 分解禁止 水ぬれ禁止

接触禁止

指示にしたがう

ぬれ手禁止

電源プラグを抜く



感電注意

分解・修理・改造はしない



電源は交流100Vで定格 15A 以上のコンセントを 単独で使う



*修理は、お買上げの販売店または「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口」にご相談ください。

他の器具と併用したり、机や家具のコンセント、延 長コードを使うと異常発熱して、発火・火災の原因。

ぬれた手で、電源プラグの 抜き差しはしない



電源プラグの刃および刃の 取付面のほこりをとる

ほこりが付着していると、火災の原因。

差込みが不完全なとき、感電・発熱による

傷んだ電源コード・プラグや差込みの



ほこりをとる

感電の原因。

水につけたり、 水をかけたりしない

感電・発火・けがの原因。



電源プラグは根元まで 確実に差込む

火災の原因。



根元まで差込む

感電・ショートの原因。

吸・排気口やすき間にピン・針金・ 金属物など、異物を入れない



ゆるいコンセントは使わない

感雷・ショート・発火の原因。

禁止

感雷・けがの原因。

お子さまだけで使わせない 幼児の手の届くところで使わない



電源コードを傷つけない



重い物をのせたり、無理に曲げたり、束 ねたり、引っ張ったり、加工したりす ると、破損して感電・発火の原因。

やけど・感電・けがの原因。

炊飯中は絶対にふたを開けない



蒸気口や、その付近に手を触れない 特に乳幼児には注意する

やけどの原因。

接触禁止

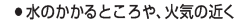
注意

次の場所では使わない



● 不安定な場所や熱に弱い敷物の上





感電・漏電の原因。

●壁や家具の近く

変色・変形の原因。

吸・排気口をふさぐような所

壁などから20cm以内、 (紙・布・ふきん・じゅうたんの上など)

変色・変形・故障の原因。

●直射日光のあたる所

変色・変形の原因。

過熱・異常動作の原因

*キッチン用収納棚などを使うときは、中に蒸気が こもらないようにしてください。

専用の内なべ以外は使わない



底 つば部

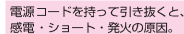
電源コードを巻き取るときは 電源プラグを持つ



電源プラグがあたってけがすることを 防ぐため。

電源プラグを持つ

電源プラグを持って抜く





心臓用ペースメーカーをお使いの方は、 本製品の使用にあたって医師とよく相談する

本製品の動作がペースメーカーに 影響を与えることがあるため。



医師と相談

お手入れは本体が冷めてから行う



やけどを防ぐため。

使用時以外は、電源プラグを抜く

絶縁劣化による感電・漏電火災を 防ぐため。



電源プラグを抜

製品を持ち運ぶときは、 フックボタンに触れない



ふたが開いて、やけど・けがの原因。

炊飯・保温中は、カートリッジなどの 高温部に手を触れない

接触禁止

やけどの原因。

底センサー

お願い

磁気・電波に弱い物を近づけない 4m以上はなし、ブレーカーの違う コンセントにかえる

- ・磁気カード(キャッシュカード、定期券など)
- ・磁気テープ (カセットテープなど) ・無線機器(テレビ、ラジオ、電話など)
- 記憶が消えたり、雑音・異常動作の原因。

故障・うまく炊けない原因。

異物・米粒や水滴をつけたまま使わない 蒸気口をふきんなどで ふさがない ふたパッキン

変形・変色・故障の原因。

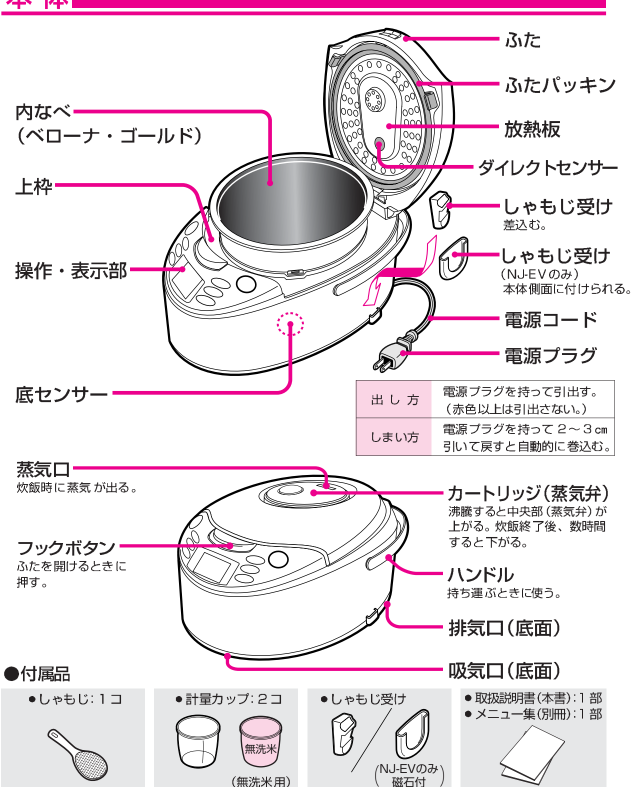
炊飯・保温以外には 使わない

故障の原因。

やけどの原因。

各部のなまえ

本 体

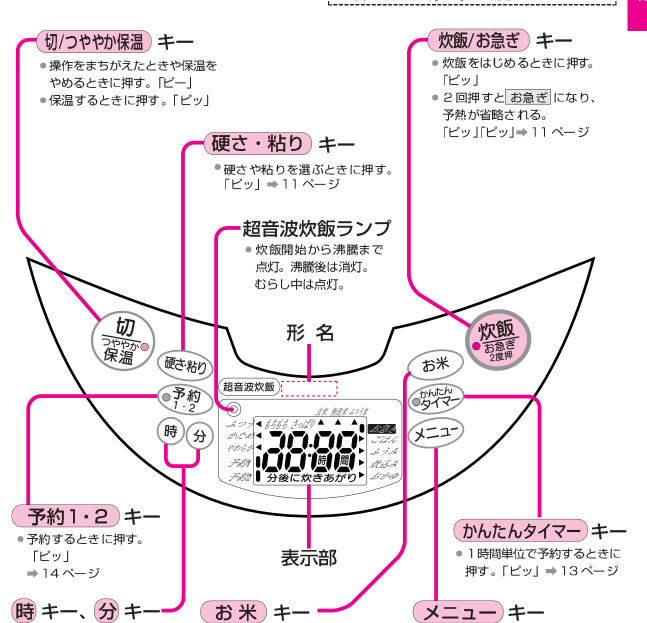


操作・表示部

※キーは音がするまで確実に押してください。
※予約・炊飯・保温中は、切/つややか保温 を押してから操作してください。

● 欠飯/お急ぎ キー 切/つややか保温 キー

※目の不自由な方に対して配慮してあります。



●時計、予約の時間を合わせ●お米の種類を選ぶときに押す。るときに押す。「ピッ」「ピッ」→ 10ページ

●ではん、ふうみ、炊込み

おかゆを選ぶときに押す。 「ピッ! ⇒ 10ページ

ご飯の炊きかた

準備



お米をはかってとぐ

1 お米をはかる

- ●付属の計量カップすりきり1杯で、 約180mL=約150g。(約1合)
- ●無洗米は無洗米用計量カップを使う。 (1杯約170mL=約147g)

○ 良い例





× 悪い例





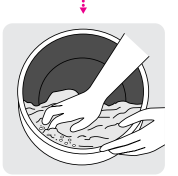
(うまく炊けない原因)

2 お米をとぐ

(無洗米はこげやすいため、軽くすすぐことを) おすすめします。 内なべでお米がとげる



たっぷりの水でさっ とかき混ぜ、水を素早 く捨てる。

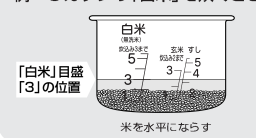


「とぐ⇒水で流す」を 数回くり返し、水がき れいになるまで手早 く洗う。

充分に洗米する。 (不充分なときは、におい・変色・こげの原因)

水加減をして 内なべを本体に入れる

例:3カップの「白米」を炊くとき



- ●メニュー、カップ数に合った水位目盛で水加減を する。 ⇒ 12ページ
- 水位目盛はめやすです。お米の種類、お好みに合 わせて水の量を加減 (半目盛以内) してください。

米 の 種 類	水加減のめやす
軟質米・胚芽米	目盛どおり
新 米	目盛より少なめ
古米・硬質米	目盛より少し多め

※水加減を少し多めで炊飯される場合は、 (硬さ·粘り)を押し、やわらかを使ってください。



(つけ忘れるとふきこぼれてやけどの原因) 放熱板をつけないとふたが閉まらない

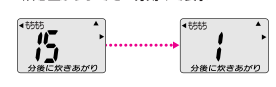
- ・放熱板、内なべの外側の、水分や汚れ、米粒は きれいにふきとる。
- お湯(50℃以上)での炊飯はしない。

炊飯

電源プラグを差込み 炊飯する



●むらしに入ると、表示部は 炊き上がりまでを1分刻みで表示



- お米の種類、メニューに合った炊きかたを選ぶ。
- キーの操作は各ページを参照してください。

お米	10~12ページ	
メニュー	10~12ページ	
お 急 ぎ	11ページ	
かんたんタイマー	13ページ	
予 約	14~15ページ	

お知らせ

- 電源プラグを差込んだときに、光がでることがあり ますが、異常ではありません。 → 20 ページ
- ●炊飯が始まると「ブーン」という音がしますが、内部 の熱を外に逃がすためのファンの音で、故障ではあ りません。
- 炊飯・保温中の「チリチリ」「ジージー」等の音は、H 特有の火力調整によるもので、故障ではありません。

炊きあがり→保温

ブザーが鳴ったら ご飯をほぐす



- ●保温に入ると、表示部は 保温経過時間を24時間まで表示
- 24 時間を過ぎると、現在時刻を表示







(保温表示)

(保温表示)

(現在時刻表示)

- 炊きあがると「ピー」音が5回鳴る。
- ●約15分以内にほぐして余分な水分を逃がす。 (そのままにしておくと、べちゃつきの原因)
- 上枠につゆが落ちることがあるのでふきとる。
- ●炊飯・保温中は、カートリッジなどの高温部に 手を触れない。(やけどの原因)
- 保温について⇒ 16ページ

お知らせ

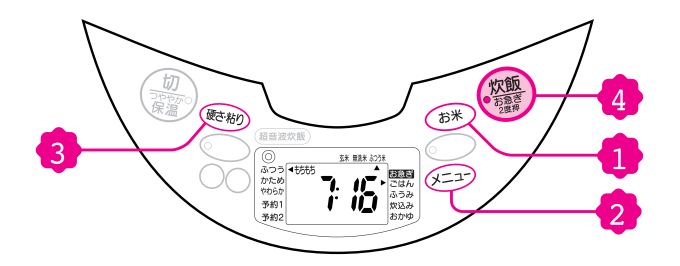
●保温中は、放熱板につゆが付着する場合があり ます。ご飯の乾燥を防ぐためで、異常ではあり ません。

使用後は電源プラグを抜く



抜いたとき、約1秒間表示が消える

炊きかたを選ぶ



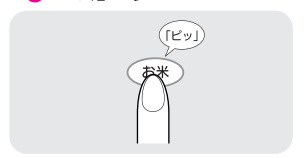
硬さ・粘りの選択

● お好みの硬さ(ふつう、かため、やわらかの3種類)や、粘りの強弱(もちもち、さっぱりの2種類)が選べる。

硬さと粘りの組合せで6通りの炊きかたがあり、お好みのご飯に炊き分ける。

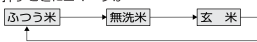
● **硬さ・粘り** の選択は、「お米 がふつう米、無洗米」で、「メニュー がではん、ふうみ」 のときにできる。それ以外は選択できない。

お米の種類を選ぶ





押すごとに▲マークが

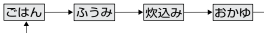


にかわるので、お米の種類を選ぶ。 (ふつう米に戻ると「ピピッ」と鳴る。) ● 一度設定すると、その設定を記憶する。 2 メニューを選ぶ





押すごとに▶マークが



にかわるので、お好みにセットする。 (<u>ではん</u>に戻ると「ピピッ」と鳴る。)

ごはん、ふうみは一度設定すると、その設定を記憶する。

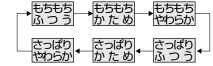
3 硬さ・粘りを選ぶ

「お米が玄米」、「メニューが「炊込み」、おかゆ」のときは4~





押すごとに ◀マークが



にかわるので、お好みにセットする。 (もちもち ふつう)に戻ると) 「ピピッ」と鳴る。

一度設定すると、その設定を記憶する。



欠飯/お急ぎ)を押す





むらしに入ると、表示部は炊き あがりまでの残り時間を表示。

お急ぎ

急いで炊くときは(炊飯/お急ぎ)を2回押す





むらしに入ると、表示部は炊き あがりまでの残り時間を表示。

- 通常より約10分早く炊きあがる。
- 炊込み は使えない。
- 炊飯容量は、仕様(裏表紙)参照。
- 少しかために炊きあがる。
- 予約炊飯のときは使えない。

炊きかたを選ぶ(つづき)

お米の選択

ふつう米	洗米して炊く米(白米)/胚芽米/発芽玄米/もち米などのとき。	
無洗米	洗わずに炊ける米のとき。 ● 計量カップは無洗米用計量カップを使う。 ● 炊く前に底から軽くかき混ぜる。	
玄 米	玄米、5分づきより玄米に近いとき。(発芽玄米はふつう米で炊く) 1.0Lタイプは3カップ、1.8Lタイプは6カップまで。 米をとぐときは、軽く洗い、あまり強くとがない。 圧力なべとは炊飯原理がちがうため、味や炊きあがり状態が異なる。 保温はしない。(におい・変色の原因) ・炊きあがったら(切/つややか保温)を押して保温をやめる。	

メニューの選択

ごはん

白米 玄米

メニュー ごはん

胚芽米 [白米] ごはん

- 米をとぐときは、胚芽がとれてしまうので あまり強くとがない。
- できるだけ保温はしない。 (におい・パサつきの原因)

メニュー 硬さ・粘り ごはん ふつう

おかゆ おかゆ

- ●1.0L タイプは 1 カップ、1.8L タイプは 1.5 カップまでとする。
- おかゆ以外のメニューで炊かない。 (ふきこぼれの原因)
- 保温はしない。(のり状になる。) / 炊きあがったら(切/つややか保温)を押して、\ (保温をやめる。

炊込み

水位目盛 メニュー 白米

炊込み

玄米

水位目盛 メニュー おこわごはん

硬さ・粘り ふつう

- 1.0Lタイプは「炊込み」は3カップ (玄米は) 2 カップ) 「おこわ」は4 カップまでとする。
- 1.8L タイプは「炊込み」「おこわ」ともに 6 カップ (玄米)は4カップ) までとする。
- 具は、米の上にのせる。 具と米をかき混ぜたり、具の量が\ 多いと 上手に炊けない場合がある。
- 予約はしない。 炊込みは設定できない。 具がいたむ原因
- 保温はしない。(におい・変色の原因) / 炊きあがったら 切/つややか保温を押して、 保温をやめる。

ふうみ

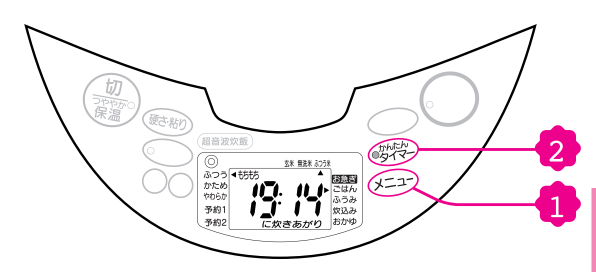
メニュー 白米

ふうみ 玄米

なべ底にうっすらおこげがついて、香ば しいご飯になる。 (炊きあがりはかためになる。) おこげがかたいとき(特に少量)は、炊飯

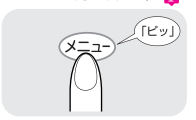
終了後、約10~15分そのまま放置する と少しやわらかくなる。

「1時間単位」で予約して炊く



:3時間後に食べたいとき

)などを選ぶ →10~11ページ 4 ~ 3





お好みのメニューなどをセットする。 → 10 ~ 11ページ 4 ~ ~ 3

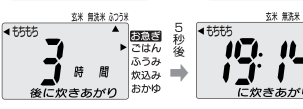
欠込み のとき、 かんたんタイマーは受付けない。

かんたんタイマー

「ピッ」

かんたんタイマー

5秒後 ランプ点灯 ランプ点滅



押すごとに、1~12時間に かわるので、お好みの時間 にセットする。

● 5 秒後に炊きあがり時刻が 表示される。

お急ぎ

炊込み

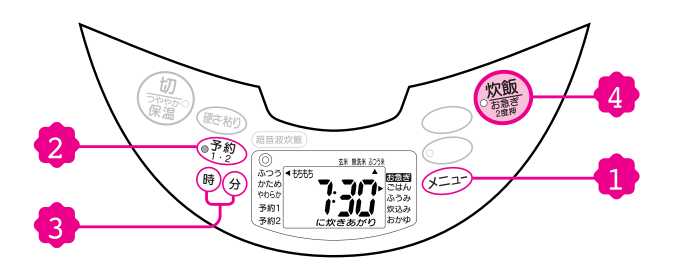
1 時間に戻ると \「ピピッ」と鳴る。/

かんたんタイマー

- 1~12時間(1時間単位)後に炊きあがるように予約ができる。(ただし、玄米は2~12時間後)
- 炊込み、おこわなど具や調味料の入るものでは使わない。 (調味料の沈澱や具のいたみなどでうまく炊けない原因)
- ●予約時刻の変更・取消をするときは、切/つややか保温を押す。

15

「食べたい時刻」を予約して炊く



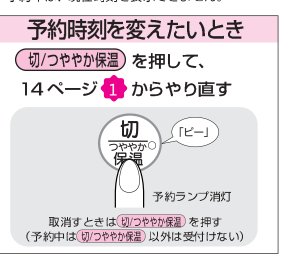
予 約

- 炊きあがりの時刻を予約して炊く。 /表示は24時間制。
 - ⟨昼の12時は12:00、夜の12時は0:00を表示。∫
- 予約1 と 予約2 の2通り記憶できる。
- ・現在時刻の1~23時間50分後まで予約できる。 (10分単位)
- ●予約を一度セットすると、次回も予約した時刻を 記憶している。

(予約1)または予約2)を選んだ後、炊飯/お急ぎを押すだけで予約炊飯できる。

- 玄米は2時間、その他は1時間に満たない時間を 予約したときは、すぐに炊飯をはじめる。
- 現在時刻は正しくセットする。ずれていると、予約した時刻に炊きあがらない。 → 17ページ
- 夏場の予約は 12 時間以内にする。 (長時間ひたすと水が腐敗しやすく、においが) 出る原因

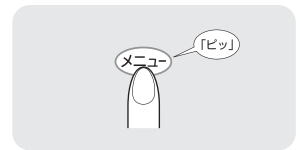
- 炊込み、おこわなど具や調味料の入るものでは 使わない。
- (調味料の沈澱や具のいたみなどでうまく炊け)ない原因
- 予約中は、現在時刻を表示できません。



例:午前7:30に食べたいとき

現在時刻が正しいか確認して、

(時計の合わせかた⇒ 17ページ)

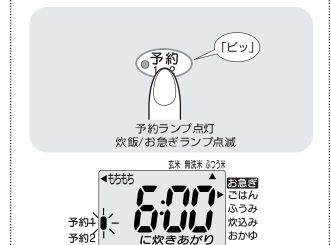




お好みのメニューなどをセットする。⇒ 10 ~ 11 ページ 1 ~ 3

(炊込みのとき、予約1.2 は受付けない。)

予約1・2を押して予約1または予約2を選ぶ



- あらかじめ予約1は6:00、予約2は18:00 がセットされている。





● 時 は押すごとに 1 時間進み、分 は押すごとに 10 分進み、押し続けると早送りする。 (0 に戻ると「ピピッ」と鳴る。) 4

炊飯/お急ぎ)を押す





炊きあがりまでの時間のめやす

			ふつう米	無洗米	玄 米
		ふつう	約40~46分	約40~47分	
	もちもち	かため	約33~39分	約36~44分	
~1+ t		やわらか	約41~51分	約41~51分	%104 074)
ごはん		ふつう	約44~49分	約45~47分	│ 約84~97分 │
	さっぱり	かため	約41~47分	約42~47分	
		やわらか	約45~55分	約46~59分	
		ふつう	約40~47分	約42~49分	
もちもち	かため	約35~45分	約37~47分		
	ふうみ	やわらか	約43~54分	約45~56分	約87~97分
אכ ונו		ふつう	約45~51分	約47~53分	
	さっぱり	かため	約42~48分	約44~50分	
		やわらか	約48~56分	約50~58分	
炊込み		約42~51分	約44~53分	約90~114分	
す し		約40~47分	約42~49分		
お か ゆ		約53~58分	約55~60分	約100~117分	
おこわ			約39~44分		

- 電圧100 V、室温20 ℃、水温18℃、水加減は標準水位の場合。
- ●米や具の種類、量、季節、室温、水温、水加減、電圧などにより多少変わります。
- お急ぎでは、約10分短くなります。(炊込みはできない。)

保温について

- ●保温は24時間以内にする。
- (黄変・におい・パサつきの原因)
- 保温経過時間を24 時間まで表示し、過ぎると現在 時刻表示になる。(保温は続けている)
- ふたはきちんと閉める。
- (乾燥・変色・においの原因)
- 少量のご飯は中央にまとめる。/少量は長時間保温するとパサついたと
- (少量は長時間保温するとパサついたりふやける) 場合がある
- ご飯を入れたまま保温を切らない。(温度が下がり、つゆ・べとつき・においの原因)
- ●保温中に現在時刻を表示したいときは、
- 切/つややか保温を続けて2回押す。
- (つややか保温ランプが点灯しているか確認する)

次の保温はしない

- 白米以外(炊込み、おこわ、おかゆ等)や、 みそ汁、カレーなど汁もの
- 24 時間以上
- 冷えたご飯
- ご飯のつぎたし
- よくとがないで炊いたご飯
- しゃもじを入れたまま

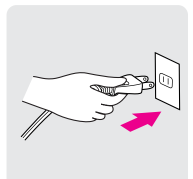
時計の合わせかた

- ●時計は室温の変化により、多少ずれることがあります。
- 予約・炊飯・保温中は現在時刻の変更はできません。
- 24 時間表示の時計です。(昼の12時は12:00、夜の12時は0:00)

例:午後7:10を午後7:12に合わせるとき



電源プラグを 差込む





時を2回押す





分を2回押しても設定できる。



時や分を押して 合わせる





- ●押し続けると早送りする。 (0 に戻ると「ピピッ」と鳴る。)
- ●時刻を合わせたらセット完了。

内蔵電池について(消耗部品です)

電源プラグを抜いても 時計を動かすために、 内蔵電池を 取付けています。

- 寿命は約4~5年(室温20℃の場合)
- ■電池が消耗してくると電源プラグを抜いたときに、時計表示や予約などの記憶が消えます。
- 電池の交換は 電池は電気部品に固定されているので、交換はお買上げの販売店に ご依頼ください。(有料)
- ■電池を交換したら電源プラグを差込み、現在時刻と予約時刻を合わせてください。

停電したとき(電源プラグを抜いたときも同じです)

炊飯中

復帰後、炊飯を続けます。

予約中

復帰後、予約どおりに 炊きあがります。

保温中

●復帰後、保温を続けます。

⁽ ご飯が冷めてしまったら、自動的に (保温をやめます。

お手入れ …毎回行う…

お次のものは 使わない 傷·腐食·変色· ヒビの原因

- 台所用中性洗剤以外の洗剤
- ベンジン、漂白剤、みがき粉、シンナー、アルコール
- スチールタワシ、スポンジのナイロン面、亀の子タワシ

本体の丸洗いはしない(故障の原因)

電源プラグを抜いて、本体が冷めてから始めてください。

蒸気口

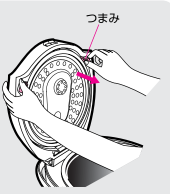
放熱板、カートリッジをはずした後、 かたく絞った布でふく

放熱板

台所用中性洗剤とスポンジで洗い、 よく水洗いする

■はずしかた

片手でふたを 押さえ、片手 でつまみを真 っすぐ手前に 引く。

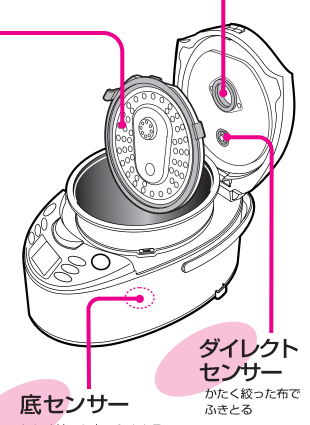


■取付けかた

●放熱板の▽印 と本体の△印 を合わせるよ うに、溝にツ メを差込む。

②上側をカチッ 溝 と音がするま で押し込む。





かたく絞った布でふきとる こびりついた汚れは細かいサンドペーパー (400番程度) で軽くみがき、かたく絞った 布でふきとる

内なべ・しゃもじ・しゃもじ受け

- 冷めてからお手入れする
- 台所用中性洗剤とスポンジで洗い、 水洗いする(ナイロン面は使わない)



内なべににおいがついたら

- ●内なべに1/3 まで水を入れ、ふたを確実に閉める。
- ② 炊飯/お急ぎ を2回押して、沸とうさせる。
- ③約15分間、沸とうさせた後(切/つややか保温)を押す。
- 4冷めたら内なべを取出して洗う。

※内なべが変形・摩耗したときには、内なべの交換が 必要です。お買上の販売店で、お買求めください。

カートリッジ・カートリッジパッキン

炊飯・保温後は、カートリッジが熱いので水で冷ます 水洗いし、水気をふきとる(おいしさを保つため、よく洗う) *スポンジのナイロン面などの固いもので、こすらない(傷の原因)

■はずしかた

●カートリッジをはずし、ボ ②フックを図のように押 タンを押す。カートリッジ パッキンをはずす。



し上げて、蒸気弁をは ずす。(熱いときはは ずれない。水で冷まし てからはずす。)



■取付けかた

●ツメを溝に差込み、 フックをカチッと音 がするまで押す。

/正しくつけないと、 |蒸気もれ・ふきこ



- ②カートリッジパッキンをつ ける。カートリッジをカチ ッと音がするまで閉める。
- ③ブッシュがついていること を確認する。本体に差込む。

ブッシュのつけかた

はずれたとき、図のように つける。



/正しくつけないと ふきこぼれの原因

内なべのフッ素加工を長持ちさせるために

■ご使用により消耗しますので大切にお使いください。

- 内なべの上にザルをのせて、米をといだり水切りをしない。
- 内なべの内側や縁部に、しゃもじを たたきつけたり、こすりつけない。

かたく絞った布でふく

- 金属製のしゃもじや泡立て器、 陶器などのかたいものを使わない。
- 酢は使わない。
- ●調味料を使ったらすぐに洗う。
- スプーンや食器類を入れない。
- みがき粉、タワシ類で洗わない。



- 長い間で使用になると、水分や蒸気 により多少色ムラができます。 使用面、衛生面には問題がありませ んので、安心してご使用ください。
- 内なべが変形したり摩耗した場合は お買上げの販売店でお買求めくださ



故障かな?と思ったら

修理など依頼する前に取扱説明書をよくお読みの上、次の点をお調べください。

こんなとき	調べるところ	
●炊飯や保温中に音がする	 「ブーン」音は内部の熱を外へ逃がすためのファンの音です。 「チリチリ」「ジージー」等の音は、IH 特有の火力調整によるもので故障ではありません。 「グツグツ」「シュー」等の音はおいしく炊くために強火で沸騰している音です。 	
炊きあがりのご飯の中央が くぼんで見える	● IH特有のなべ自体が発熱し、ご飯をつつみ込むようにして炊きあげるため、内なべのまわりのご飯が盛り上がった炊きあがりになる場合があります。異常ではありません。	
ご飯が炊けない時間が長くかかる予約した時刻に炊けない	 炊飯中に停電しませんでしたか。 炊飯/お急ぎ を押し忘れていませんか。 時計は正しくセットされていますか。(24時間表示) → 17ページ 最大炊飯容量より多く炊いていませんか。 →裏表紙 	
●ふきこぼれる	 無洗米をふつう米で炊飯しませんでしたか。 無洗米で炊飯してください。 カートリッジ、蒸気弁を正しくつけていますか。→ 19 ページ 内なべのふちとふたパッキンの間に、米粒など異物がはさまっていませんか。 水の量が多すぎませんか。内なべの水位目盛より、水の量が半目盛以上多い場合、ふきこぼれることがあります。 最大炊飯量より多く炊いていませんか。→裏表紙 おかゆを他のメニューで炊飯していませんか。 	
炊飯/お急ぎ)や「切/つややか保温」を押して、しばらくするとブザーが鳴る		
●蒸気がもれる	●ふたパッキンに異物が付着していませんか。●ふたパッキン、カートリッジパッキンが変形していませんか。お買上げの販売店で交換してください。(有料)	
●保温中、つゆがつく、 つゆが落ちる	ご飯の乾燥を防ぐためですので、異常ではありません。ふきとってください。	
●電源プラグを差し込んだ とき、光がでる	●本体内部の電気部品に、充電するための電気が流れるためで、故障ではありません。	
●表示部に「 <i>モ !</i>]などの 表示が出る	● 故障内容の表示です。 お買上げの販売店にで連絡ください。	

こんなとき	調べるところ	
●ご飯がやわらかすぎる、 かたすぎる	 カートリッジをつけて炊飯しましたか。 → 19 ページ 米(無洗米は無洗米用計量カップを使う)や水の量は正しくはかりましたか。 内なべを水平にして水加減しましたか。 お米の種類、メニューに合った水位目盛で水加減していますか。 お米、メニュー を正しく選びましたか。 お急ぎ、無洗米、ふうみは、かために炊きあがります。 	
炊込みご飯が よく炊けない	具と米をかき混ぜていませんか。また、調味料はよく溶かしましたか。具の量がメニュー集より多すぎませんか。→別冊メニュー集水の量が少なくありませんか。	
●おこげができる	次のようなとき、おこげができます。	
● ご飯がにおう、 黄変する、 かたくなる	 保温時間(24 時間まで)は守られていますか。 ふたは確実に閉めましたか。 カートリッジを正しくつけていますか。→ 19 ページ 内なべのふちとふたパッキンの間に、米粒など異物がはさまっていませんか。 内なべ、放熱板、カートリッジをいつもお手入れしていますか。 しゃもじを入れたまま、冷えたご飯、冷えたご飯のつぎたしなどの保温をしていませんか。 とぎかたが不充分ではありませんか。→ 18 ページ 	

※誤って、内なべを入れずに、水や米を本体に入れてしまったときは、お買上げの販売店にご連絡ください。

お好みのご飯に炊けないときは

■ 1 つまたは、2 つを組み合わせてお試しください。 **〈こんなとき〉**

バ サ つ く 粘りがない か た い 水の量を「多め」にする。硬さ・粘りを

もちもち やわらか にする。

*水の量は半目盛以内で加減する。

以上のことをお調べになって、それでも不具合があるときは使用を中止し、必ず電源プラグを抜いてください。

故障の状況と表示部の英数字(\$1、\$2、\$6、 &1、\$2、\$3、\$5、\$6、\$7、\$8、\$4、\$6、\$8) を、お買上げの販売店にご連絡ください。

ご連絡いただきたい内容

1. 品 名 (IHジャー炊飯器) 2. 形 名 (NJ-) 3. お買上げ日 (年 月 日) 4. 故障の状況 ()

中国・四国地区

力.州地区

中・四国CSセンター

福 岡(092)412-5333

北九州(093) 653-1231

久留米(0942)45-2661

佐 前(0952)31-4189

長 崎(095)843-0622

佐世保(0956)30-7740

津(0955)72-1337

電版(082)890-6365

能 本(096) 380-0211

八 代(0965)33-5173

大分(097)558-8803

締(0985) 56-4900

間(0982)21-3540

継(098) 898-3333

亷児島 (099) 260-2421

保証とアフター

■保証書

- ●保証書は必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入 をお確かめのうえ、販売店からお受取りください。
- ●内容をお読みのあと、大切に保存してください。

保証期間

お買上げ日から1年です

■補修用性能部品の保有期間

- ●当社は、このジャー炊飯器の補修用性能部品を製造 打切り後6年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するた めに必要な部品です。

■ご不明な点や修理に関するご相談は

お買上げの販売店かお近くの「三菱電機 修理窓口・ ご相談窓口」にご相談ください。

■修理を依頼されるときは

「故障かな?と思ったら」(20~21ページ) にした がってお調べください。

なお、不具合があるときは、必ず電源プラグを抜い てからお買上げの販売店にご連絡ください。

◎保証期間中は

商品と保証書をご持参のうえ、お買上げの販売店に 依頼してください。

◎保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により修理 させていただきます。

◎修理料金は

22

技術料+部品代などで構成されています。

三菱電機 修理窓口・ご相談窓口のご案内

修理・取扱いのご相談は

まずお買上げの販売店へ

転属や贈答品などでお買上げの販売店へ ご依頼できない場合は





修理窓口 電話受付:365日24時間

- 帳(011) 890-7520
- 旭 川(0166)26-5580
- 北 見(0157)25-7045
- 鎖路(0154)24-1355
- 簭 広(0155)35-3111
- 苫小牧(0144) 55-1114
- 樽(0134)33-3380
- 館(0138)49-0345

重批地区

- 書 森(017)773-8381
 - 前(0172)32-6535
- 声(0178)28-8544
- ⇒ (0175) 22-3277
- 間(019)637-7454
- 水 沢(0197)25-4511
- 石(0193)23-4611
- 台(022) 238-1773
- 気仙沼(0226)23-8485
- 巻(0225)95-9111
- 古 川(0229)24-3595

- ⊞ (018) 865-4471
- 手(0182)32-1785
- 館(0186)42-2781
- 山 形(023)624-0018
- ⊞ (0234) 35-8230
- 爾(0235) 24-6161
- 沢(0238) 37-5554
- 扇(024)534-7123 福息市輸出字田中 58
- 山(024)959-6543 出市医久田町銀 1-76-1 会 津(0242)27-4426
- B1 (0244) 24-2842
- いわき (0246) 26-1822

名古斯市泰区先田湖5-1-14

沼 津(0559)22-7111

變知県・三重県

- 間(054)284-0821
- ₩: (053) 463-8455
- (058) 275-0909
- 中津川(0573)65-6646

滋 賀(077) 552-4058

北(0773)23-5960

路(0792)94-3383

山(0577)33-7410

FAX (052) 721-7268

首都圈地区

東海・北陸地区

プロントセンター名古屋 電師(052)721-0131

閉西地区

大阪府・奈良県・和歌山県(HIZI・音宮を除く)

兵庫県 (WM・淡路地区)・京都府 (最北を除く)

フロントセンター開西 電転(06)6454-3901

電話(03)3424-1111

FAX (03) 3424-1115

FF (026) 221-3232

本(0263)27-2461

⊞ (0265) 52-5396

泵(055)222-2711

高度類状態 奇医染疹 3-10-3

東京都・神奈川県・千葉県

プロントセンター東京

濕(025)274-9165

間(0258)23-3323

上 誠(0255)24-1160

茨城県・埼玉県・栃木県・群馬県

di (0766) 56-0121 深(076)252-8133

FAX (06) 6454-3900

m (0796) 24-6360

辺(0739)23-1109

宮(0735)22-2495

大阪市和区大亚中1-4-13

- #(0776)22-6340

ご相談窓口

購入・買替えのご相談、取扱い方法のお問合わせは

三菱電機お客さま相談センター

平154-0001 東京都知田帝区領民 3-10-3

画金菓どこからでも おかけいただけるフリーダイヤル

0120-139-365 (@@##@###)

Ⅲ道常電話審司(誘問電話対応) 03-3414-9655

MFAX 03-3413-4049

当社家電路についてのご 意見やご要 望は 地区お客さま相談室

(月-金曜日 9:00-17:00 祝祭日を除く)

北海道 (011) 893-1313 〒004-0041 和駅市原物区大台灣東2-1-11 道 末: (022) 231-8282 平963-0035 協商市策M研X (Bの店町 2-2-33

首都廠 (03) 341 4-9722 〒154-00m 東京都採田谷区決定3-10-3

中 第 (052) 972-7222 〒461-0005 名古屋市寮区業帐 1-4-3

北 野 (078) 252-1356 〒920-0811 全沢市小坂両面 81

間 高 (08) 8451-3811 〒531-00% 大阪市北区大阪中1-4-13 図 (OS2) 278-1322 〒733-0333 広島市郷X裕工センター 6-2-17

(5) 15 (087) 879-1100 平761-1705 香川藤香川南大字河東下 217-1

A. 州 (002) 571-2211 平的6-0088 稿間市提多区報针 4-8-35

※総方法 電話を終ただけつい方は変更になることがありますので、あらかじめきでは無います。

KODSA

仕様

			1.0L タイプ	1.8L タイプ	
電源		源	交流 100V 50-60Hz		
消費電力 (W)		炊 飯 時	1200 (NJ-EV) 1100 (NJ-EE)	1350 (NJEV) 1280 (NJ-EE)	
		保温時	25 (NJ-EV) 25 (NJ-EE)	30 (NJ-EE) 30 (NJ-EV)	
ごはん・ふうみ・胚芽米・発芽玄米 (ふつう米・無洗米)			0.18~1.0 (1~5.5合)	0.18~1.8 (1~10合)	
炊 容	ごはん (玄米)	・ふうみ	0.18~0.54 (1~3合)	0.18~1.08 (1~6合)	
炊飯容量(最小~最大)	炊込み (ふつう	が米・無洗米)	0.18~0.54 (1~3合)	0.36~1.08 (2~6合)	
小 - 最	炊込み (玄米)		0.18~0.36 (1~2合)	0.36~0.72 (2~4合)	
天 (すし (ふつう	が米・無洗米)	0.36~1.0 (2~5.5合)	0.54~1.8 (3~10合)	
<u>-</u>	おかゆ)米·無洗米·玄米)	0.09~0.18 (0.5~1合)	0.09~0.27 (0.5~1.5合)	
お急ぎ			上記最大量の 60%まで		
:	コード	の長さ(m)	1.0 (自動コードリール)		
外 形 寸 法 幅×奥行×高さ(mm) 255×338×206		255 × 338 × 206	281 × 368 × 241		
j	質	量 (kg)	4.6	5.7	
構造方式		适 方 式	予約・炊飯・むらし自動方式安全装置つき(底センサー+温度ヒステンレス 7 層(NJEV) またはステンレス 5 層(NJEE)構造内な^		

- ●保温時の消費電力は、電圧100V、室温20°の平均電力です。
- ●電源が「切」の状態での消費電力は、約1.5Wです。(電源プラグを接続した状態)
- ●この商品は日本国内専用で、外国では使用できません。また、アフターサービスもできません。

愛情点検

★長年ご使用の

ジャー炊飯器の点検を!

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合いにより部品が劣化し、故障 したり、ときには安全性を損なって事故につながることもあります。



このような 症 状 は ありませんか

- 電源コードやプラグが異常に熱い。
- コゲくさい臭いがする。
- 製品に触れるとビリビリと電気を感じる。
- 自動的に切れないときがある。
- ◆冷却ファンが回らなくなった。
- ◆その他の異常・故障がある。

一ご使用 中 止 故障や事故防止の ため電源プラグを 抜いてから、必ず 販売店にご相談く ださい。

